

调Q脉冲/光纤激光器

产品名称	调Q脉冲/光纤激光器
公司名称	吉林省一博商贸有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:一博 型号:QXMC 包装:纸箱
公司地址	吉林省长春市经济开发区华山路临河六区25栋十单元217室
联系电话	13596469464

产品详情

“调Q脉冲/光纤激光器”参数说明型号：QXMC规格：1 μ J~20J商标：QX包装：纸箱脉冲宽度：0.8ns~200ns“调Q脉冲/光纤激光器”详细介绍

调Q脉冲/光纤激光器基本介绍

QX自主研发生产的调Q脉冲激光器，采用原装进口泵浦源，激光头自带制冷和**控温系统，电源自带过流、过热保护功能。激光器具有窄脉宽、高峰值功率等特点，且能量稳定、操作简单、性能可靠、使用寿命长，可**空间输出或多模光纤耦合输出。

调Q脉冲/光纤激光器性能特点

QX调Q脉冲激光器可实现波长从紫外到红外波段：

261nm 266nm 349nm 351nm 355nm 457nm 473nm 523.5nm
526.5nm 532nm 556nm 589nm 656.5nm 660nm 671nm 914nm
946nm 1030nm 1047nm 1053nm 1064nm 1313nm 1319nm 1573nm 3800nm

调Q脉冲/光纤激光器技术参数

特点：

单脉冲能量：1 μ J~20J重复频率：1Hz~200kHz脉冲宽度：0.8ns~200ns调Q方式：主动、被动制冷方式：风冷、水冷、传导制冷多种控制及输出模块化，结构紧凑，稳定可靠可对光束整形，可定制

应用：

激光打标、打孔、刻蚀激光焊接、切割、热处理激光清洗、快速成型激光微调、去重平衡激光储存激光
医疗、美容科学、教学研究